

Аксессуары для пневматического инструмента серия ВР

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: bch@nt-rt.ru

www.bahco.nt-rt.ru

Архангельск (8182)63-90-72,
Астана+7(7172)727-132,
Белгород(4722)40-23-64,
Брянск(4832)59-03-52,
Владивосток(423)249-28-31,
Волгоград(844)278-03-48,
Вологда(8172)26-41-59,
Воронеж(473)204-51-73,
Екатеринбург(343)384-55-89,
Иваново(4932)77-34-06,
Ижевск(3412)26-03-58,
Казань(843)206-01-48,
Калининград(4012)72-03-81,
Калуга(4842)92-23-67,
Кемерово(3842)65-04-62,
Киров(8332)68-02-04,

Краснодар(861)203-40-90,
Красноярск(391)204-63-61,
Курск(4712)77-13-04,
Липецк(4742)52-20-81,
Магнитогорск(3519)55-03-13,
Москва(495)268-04-70,
Мурманск(8152)59-64-93,
НабережныеЧелны(8552)20-53-41,
НижнийНовгород(831)429-08-12,
Новокузнецк(3843)20-46-81,
Новосибирск(383)227-86-73,
Орел(4862)44-53-42,
Оренбург(3532)37-68-04,
Пенза(8412)22-31-16,
Пермь(342)205-81-47,
Ростов-на-Дону(863)308-18-15,

Рязань(4912)46-61-64,
Самара(846)206-03-16,
Санкт-Петербург(812)309-46-40,
Саратов(845)249-38-78,
Смоленск(4812)29-41-54,
Сочи(862)225-72-31,
Ставрополь(8652)20-65-13,
Тверь(4822)63-31-35,
Томск(3822)98-41-53,
Тула(4872)74-02-29,
Тюмень(3452)66-21-18,
Ульяновск(8422)24-23-59,
Уфа(347)229-48-12,
Челябинск(351)202-03-61,
Череповец(8202)49-02-64,
Ярославль(4852)69-52-93,

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ

Тихий, но мощный
Мощный, но легкий
Легкий, но прочный

Ваhco представляет широкую линейку пневматического инструмента, полностью отвечающую высоким стандартам рынка. Наша продукция пропитана духом инноваций и бескомпромиссного качества, и разработана с учетом требований, предъявляемых жесткими условиями работы и в то же время аккуратностью получаемого результата, достигаемого, как при работе с маленькими автомобилями, так и с тяжелыми грузовиками.

Другими словами, полный спектр профессионального пневматического инструмента для ежедневного использования.



BP500

МАГНИТНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ



- Магнитный держатель для пневмоинструмента
- Оборудован двумя особо сильными магнитами, способными одновременно удерживать:
 - 1 ударный гайковерт
 - 4 головки
 - 1 динамометрический ключ
 - Окрашен специальной краской для предотвращения повреждений хранящимся инструментом

	 731415		
BP500	0137992	1	0.380

BPN251

ЛУБРИКАТОР



- 1/4" Лубрикатор
- Подача смазки в воздушный поток гарантирует правильную работу и продление срока службы пневмоинструмента

	 731415			
BPN251	0137589	1	1/4"	0.100

BP254

ФИЛЬТР-РЕГУЛЯТОР



- 1/2" Фильтр-регулятор
- Вместимость: 200 cc
- Рабочая температура: -5°C +60°C
- Очищает подаваемый воздух во избежании повреждений, вызванных попаданием пыли
- Регулирует давление воздуха в диапазоне от 1 до 8.5 бар

	 731415		BAR			
BP254	0137633	1	1-8.5	1/2"	max 3800 L/min	0.8


BP255
ФИЛЬТР-РЕГУЛЯТОР С СИСТЕМОЙ ПОДАЧИ СМАЗКИ


- 1/2" Фильтр-регулятор/лубликатор
- Вместимость: 200 cc
- Рабочая температура: -5°C +60°C
- Очищает подаваемый воздух во избежании повреждений, вызванных попаданием пыли
- Регулирует давление воздуха в диапазоне от 1 до 8.5 бар
- Автоматическая подача смазки в воздушный поток для гарантировано правильной работы и продления срока службы пневмоинструмента

	 731415		BAR	 inch	 l/min	 kg
BP255	0137640	1	1-8.5	1/2"	max 3,800	0.8

ВPHR1020/1315
КАТУШКА ДЛЯ ШЛАНГА


- Катушка для шланга
- Угол поворота катушки 180°
- Съёмная ось крепления
- Корпус из полипропилена
- Стойкое к коррозии полипропиленовое покрытие
- Точно фиксируемая система с автоматическим защелкиванием шланга по нужной длине для повышенной функциональности и удобства использования

	 731415		BAR	 inch	 mm	 mm	 kg
ВPHR1020	0138616	1	20	3/8"-3/8"	20	10	9.7
ВPHR1315	0138593	1	12	1/2"-1/2"	15	13	9.7

ВPHRS1315
КАТУШКА ДЛЯ ШЛАНГА


- Катушка для шланга
- Угол поворота катушки 110°
- Регулируемая направляющая шланга
- Усиленная стальная конструкция рамы
- Стойкая к коррозии
- Шарнирное соединение
- Точно фиксируемая система с автоматическим защелкиванием шланга по нужной длине для повышенной функциональности и удобства использования

	 731415		BAR	 inch	 mm	 mm	 kg
ВPHRS1315	0138609	1	20	1/2"-1/2"	15	13	24



ВРН1010



СПИРАЛЬНЫЕ ШЛАНГИ

- 10 мм Спиральный шланг
- Полиуритановый шланг с соединением с обеих сторон

ВРН1010	0138890	12	10	10	1/4"-1/4"	0.855

ВРН1310



СПИРАЛЬНЫЕ ШЛАНГИ

- 13 мм Спиральный шланг
- Полиуритановый шланг с соединением с обеих сторон

ВРН1310	0138883	2	13	10	1/2"-1/2"	1;66

ВРQCF14



СОЕДИНЕНИЕ

- 1/4" Быстросъемный штуцер, внутреннее соединение
- Быстрое и безопасное соединение
- Максимальное давление 14 бар
- Потребление воздуха 1600 л/мин при давлении 6 бар
- Диаметр разъема 6 мм
- Возможность работы с четырьмя видами стандартных соединений
- Защитный механизм включения/выключения воздушного потока делает работу с инструментом проще и безопаснее
- Стальная основа с композитным покрытием делает инструмент чрезвычайно прочным

ВРQCF14	0138920	1	1/4"	95

Катушка с пневмошлангом



ВPHRC815/1015

- Для хранения пневмошланга и транспортировки сжатого воздуха
- Поворотная консоль 145°
- Долговечный коррозионностойкий полипропиленовый корпус

Контролер скорости подачи шланга



ВPHRSC

Катушка для шланга



ВPHRC1020/1316

- Для хранения пневмошланга и транспортировки сжатого воздуха
- Поворотная консоль 145°
- Долговечный коррозионностойкий полипропиленовый корпус

Катушка с пневмошлангом



ВPHRO1315

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: bch@nt-rt.ru

www.bahco.nt-rt.ru

Архангельск (8182)63-90-72,
Астана+7(7172)727-132,
Белгород(4722)40-23-64,
Брянск(4832)59-03-52,
Владивосток(423)249-28-31,
Волгоград(844)278-03-48,
Вологда(8172)26-41-59,
Воронеж(473)204-51-73,
Екатеринбург(343)384-55-89,
Иваново(4932)77-34-06,
Ижевск(3412)26-03-58,
Казань(843)206-01-48,
Калининград(4012)72-03-81,
Калуга(4842)92-23-67,
Кемерово(3842)65-04-62,
Киров(8332)68-02-04,

Краснодар(861)203-40-90,
Красноярск(391)204-63-61,
Курск(4712)77-13-04,
Липецк(4742)52-20-81,
Магнитогорск(3519)55-03-13,
Москва(495)268-04-70,
Мурманск(8152)59-64-93,
НабережныеЧелны(8552)20-53-41,
НижнийНовгород(831)429-08-12,
Новокузнецк(3843)20-46-81,
Новосибирск(383)227-86-73,
Орел(4862)44-53-42,
Оренбург(3532)37-68-04,
Пенза(8412)22-31-16,
Пермь(342)205-81-47,
Ростов-на-Дону(863)308-18-15,

Рязань(4912)46-61-64,
Самара(846)206-03-16,
Санкт-Петербург(812)309-46-40,
Саратов(845)249-38-78,
Смоленск(4812)29-41-54,
Сочи(862)225-72-31,
Ставрополь(8652)20-65-13,
Тверь(4822)63-31-35,
Томск(3822)98-41-53,
Тула(4872)74-02-29,
Тюмень(3452)66-21-18,
Ульяновск(8422)24-23-59,
Уфа(347)229-48-12,
Челябинск(351)202-03-61,
Череповец(8202)49-02-64,
Ярославль(4852)69-52-93,